

**МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 06 мес 22 г.**

Название потребителя: ООО "ИТ Сушило" Абонент: \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя: м.п. - г. Сушило кор. 11 Телефон: \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо: Сушило Л.С.

Вычислитель: ТС-300-3-3-1 Сер.ком.: 152087 Расход под: 0.320..80.000 м3/ч Ду: 80 мм  
 Отчетное число месяца: 24 Отчетное время: 00:00 Расход обр: 0.320..80.000 м3/ч Ду: 80 мм  
 Расход п: 0.0000..8.0000 м3/ч Ду: 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	tn [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	рп [ат]	Тнар [час]	
23-06	2.22381	134.1	124.3	90.1	228.093	227.859	0.0001	0.000	0.234	-	5.1	6.7	24.00
24-06	2.21561	133.0	123.3	89.4	227.629	227.399	0.0002	0.000	0.230	-	5.1	6.7	24.00
25-06	2.27356	132.2	122.5	89.0	236.004	235.787	0.0002	0.000	0.217	-	5.1	6.7	24.00
26-06	2.11976	131.6	121.8	88.8	216.909	216.689	0.0002	0.000	0.220	-	5.1	6.7	24.00
27-06	2.13771	131.5	121.5	88.3	214.054	213.842	0.0002	0.000	0.212	-	5.1	6.7	24.00
28-06	2.17901	131.2	121.6	87.9	226.830	226.612	0.0002	0.000	0.218	-	5.1	6.7	24.00
29-06	2.24038	130.7	121.3	87.5	236.289	236.077	0.0003	0.000	0.212	-	5.1	6.7	24.00
30-06	2.28272	129.7	120.6	87.5	250.497	250.284	0.0003	0.000	0.213	-	5.1	6.6	24.00
01-07	2.28691	131.5	122.0	87.6	238.665	238.448	0.0003	0.000	0.217	-	5.1	6.6	24.00
02-07	2.36704	131.3	121.8	87.7	247.915	247.698	0.0002	0.000	0.217	-	5.1	6.6	24.00
03-07	2.32953	131.6	122.0	88.0	244.058	243.837	0.0007	0.000	0.221	-	5.1	6.6	# 23.94
04-07	2.13477	133.8	124.4	92.9	227.356	227.110	0.0003	0.000	0.246	-	5.0	6.6	24.00
05-07	2.12514	133.4	124.0	91.9	225.088	224.816	0.0003	0.000	0.272	-	5.0	6.6	24.00
06-07	2.08971	132.7	124.0	92.1	242.039	241.712	0.0004	0.000	0.327	-	5.0	6.2	23.99
07-07	2.03898	131.9	123.5	92.0	244.141	243.831	0.0004	0.000	0.310	-	5.0	6.2	24.00
08-07	2.06634	133.6	124.4	92.2	223.425	223.130	0.0003	0.000	0.299	-	5.0	6.4	24.00
09-07	2.08729	133.1	123.9	92.2	227.992	227.709	0.0002	0.000	0.283	-	5.0	6.4	24.00
10-07	2.21305	131.1	122.4	92.2	255.877	255.553	0.0005	0.000	0.324	-	5.0	6.4	# 23.92
11-07	0.56503	128.5	117.4	90.0	51.032	50.914	0.0001	0.000	0.118	-	2.7	5.4	7.34
12-07	-	94.9	93.3	94.4	-	-	-	-	-	-	1.3	4.2	0.00
13-07	-	99.5	99.8	100.0	-	-	-	-	-	-	1.4	3.8	0.00
14-07	-	100.6	100.9	101.5	-	-	-	-	-	-	1.4	3.7	0.00
15-07	-	102.2	102.2	102.9	-	-	-	-	-	-	1.5	3.7	0.00
16-07	-	103.0	102.8	103.6	-	-	-	-	-	-	1.7	3.6	0.00
17-07	-	103.4	103.3	104.0	-	-	-	-	-	-	1.6	3.6	0.00
18-07	-	102.4	102.3	103.0	-	-	-	-	-	-	1.6	3.6	0.00
19-07	-	101.3	101.2	102.0	-	-	-	-	-	-	1.6	3.6	0.00
20-07	-	102.0	101.9	102.8	-	-	-	-	-	-	1.6	3.6	# 0.00
21-07	-	101.9	101.9	102.8	-	-	-	-	-	-	1.6	3.6	0.00
22-07	-	101.9	101.9	102.8	-	-	-	-	-	-	1.6	3.6	0.00
Итого	39.98236	132.1*	122.7*	94.2	4263.899	4259.309*	0.0054	4.590	-	3.7	5.5	439.19	

Тотч.пер. = Тнар + Тнагр + Тнагр + Тнагр + Тнагр + Тнар.лит + Тпроч.ав.  
 720.004 = 439.194 + 280.464 + 0.004 + 0.084 + 0.154 + 0.124

Т/С Отопл.+Вент. нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Тнар [час]
23-07-22 00:00	15481.01475	704074.498	703116.938	355.3575	56743.15
Итого	39.98236	4263.899	4259.309*	0.0054	439.19

Расшифровка ошибок:  
 ( ) параметр < min  
 ( ) параметр > max  
 (X) обрыв датчика  
 (T) delta\_t < min  
 (R) параллелизм  
 (C) коррекц. часов  
 (H) электропитание

Табл = 720.004

